

Doppelmembranpumpe 1“



Technische Daten:

zulässiger Betriebsdruck:	8 bar
maximale Fördermenge:	110 l/min
maximale Kerngröße:	3,5 mm
Saughöhe:	8 m
Luftdruckbereich:	1-8 bar
Betriebstemperatur:	-20 bis 65°C
Geräuschpegel:	78 dBA
Lufteingang:	¼"
Eingang-Abgang Anschluss:	1"
Gehäuseausführung:	Polyamid 6G
für Aggressive Medien:	Teflonmembran
Steuerung:	5/2 ISO Ventil
Abmessung (BxHxT):	255x325x210
Gewicht:	11 kg

Mechanik-Blum

Siemensstrasse 15
08371 Glauchau

Tel.: 03763 15050

Fax: 03763 15048